

Tagesportion



Kapseln

Verzehrempfehlung

Täglich den Inhalt eines Beutels (= Tagesportion) vorzugsweise einzeln mit viel Flüssigkeit zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen. Die Kapseln können auch über den Tag verteilt eingenommen werden.

Wichtige Hinweise

- Orthomol Vision® ist lactose- und glutenfrei.
- Die empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden.
- Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise.
- Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

• Untereinander getrennt mit Wasser einnehmen
• Einmal täglich zu oder nach einer Mahlzeit
• Nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung dienen
• Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren

¹ Wichtige Mikronährstoffe für die Augen

Vitamin A, Vitamin B₂ (Riboflavin), Zink und die Omega-3-Fettsäure DHA tragen zur Aufrechterhaltung des normalen Sehvermögens bei. Die Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg DHA ein.

Vitamin C, Vitamin E, Zink und Selen tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

Zink trägt zu einem normalen Kohlenhydrat-Stoffwechsel bei.

Vitamin B₁ (Thiamin) trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Vitamin B₁ (Thiamin), Vitamin B₂ (Riboflavin), Vitamin B₆, Vitamin B₁₂, Vitamin C, Biotin und Niacin tragen zur normalen Funktion des Nervensystems (u. a. Sehnerv) bei.

orthomol



30.04.2017
4404418



CB100920140652469

Orthomol GmbH
Herzogstraße 30
40764 Langenfeld
Telefon 02173 9059-0
www.orthomol.de

Mindestens haltbar bis / Los-Nummer

siehe Prägung links

Lagerung

Bevorzugt kühl und trocken aufbewahren.

Orthomol Vision® ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Lutein, Zeaxanthin, Omega-3-Fettsäuren, Zink, Vitamin A, sekundären Pflanzenstoffen und weiteren Spurenelementen.

Gesamtfüllgewicht **66 g**

30 Tagesportionen zu je 3 Kapseln (2,2 g)

orthomol vision



Orthomol Vision® ist ein Nahrungsergänzungsmittel.
Wichtige Mikronährstoffe für die Augen.¹
Mit Vitamin A, Vitamin B₂ (Riboflavin), Zink und der
Omega-3-Fettsäure DHA zur Aufrechterhaltung des
normalen Sehvermögens.

Mit Lutein und Zeaxanthin.

30 Tagesportionen:
Kapseln



PREMIUM
Qualität

Geprüfte Qualität
ISO 22000/GMP
zertifiziert

orthomol vision



Orthomol Vision® ist ein Nahrungsergänzungsmittel.
Wichtige Mikronährstoffe für die Augen.¹
Mit Vitamin A, Vitamin B₂ (Riboflavin), Zink und der
Omega-3-Fettsäure DHA zur Aufrechterhaltung des
normalen Sehvermögens.

Mit Lutein und Zeaxanthin.

30 Tagesportionen: Kapseln



Geprüfte Qualität
ISO 22000/GMP
zertifiziert

Aus Ihrer
Apotheke

PREMIUM
DIE UNTERSCHIEDET

Zusammensetzung

30 Tagesportionen zu je 3 Kapseln (2,2 g) = Gesamtfüllgewicht 66 g

	pro Tagesportion	% RDA**	pro 100 g		pro Tagesportion	% RDA**	pro 100 g
Vitamine				Essenzielle Fettsäuren			
Vitamin C	200 mg	250	9 g	Fischöl, davon	600 mg	***	27 g
Vitamin A	600 µg RE*	75	27 mg RE*	Docosahexaensäure (DHA)	300 mg	***	14 g
Vitamin E	73 mg alpha-TE*	608	3,3 g alpha-TE*	Eicosapentaensäure (EPA)	30 mg	***	1,4 g
davon Gamma-Tocopherol	10 mg	***	454 mg	Physiologischer Brennwert	43,3 kJ		1,922 kJ
Vitamin B ₁	2 mg	182	91 mg	(10,3 kcal)			(458 kcal)
Vitamin B ₂	2,5 mg	179	114 mg	Eiweiß	0,5 g		21 g
Niacin	20 mg NE ^{oo}	125	0,9 g NE ^{oo}	Kohlenhydrate	0,2 g		9,7 g
Vitamin B ₆	2,5 mg	179	114 mg	Fett	0,8 g		37 g
Folsäure	400 µg	200	18 mg	Zutaten			
Vitamin B ₁₂	9 µg	360	409 µg	Fischöl, Gelatine, L-Ascorbinsäure, Feuchthaltemittel Glycerin, pflanzliches Öl,			
Vitamin D ₃	15 µg (600 I.E. ^{ooo})	300	682 µg (27.280 I.E. ^{ooo})	Zinkgluconat, DL-alpha-Tocopherylacetat, Citrusfrüchte-Extrakt mit Bioflavono-			
Biotin	150 µg	300	6,8 mg	iden, Calcium-D-pantothenat, Nicotinamid, Rotweintruben-Extrakt mit Poly-			
Pantothensäure	15 mg	250	682 mg	phenolen, Emulgator Lecithin, gemischte Tocopherole, Lycopin-angereicherter			
Sekundäre Pflanzenstoffe				Tomaten-Extrakt, Holunderbeeren-Extrakt mit Anthocyanen, Lutein (0,4%),			
gemischte Carotinoide, davon	13 mg	***	591 mg	Zeaxanthin (0,2%), Farbstoff Eisenoxide, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminmo-			
Lutein	10 mg	***	455 mg	nonitrat, Riboflavin, Retinylpalmitat, Maltodextrin, Pteroylmonoglutaminsäu-			
Zeaxanthin	2 mg	***	91 mg	re, Chrom(III)chlorid, Saccharose, Maisstärke, Stabilisator Gummi Arabicum,			
Lycopin	1 mg	***	45 mg	D-Biotin, Natriumselenat, Cyanocobalamin, Cholecalciferol			
Bioflavonoide	50 mg	***	2,3 g				
(aus: Citrusfrüchten, Rotweintruben und Holunderbeeren)							
Spurenelemente							
Zink	15 mg	150	682 mg				
Selen	60 µg	109	2,7 mg				
Chrom	60 µg	150	2,7 mg				

* RE = Retinoläquivalente ** RDA = Recommended Daily Allowance (empfohlene Tagesdosis gem. EU-Richtlinie für Nährwertkennzeichnung) *** keine Empfehlung der EU vorhanden * alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente
^{oo} NE = Niacinäquivalente ^{ooo} I.E. = Internationale Einheiten